

Réf. 1CRAG

Coupure - Travaux de précision

Milieu sec



Les +

Bonne dextérité
Bon rapport qualité-prix
Bon grip en milieu sec
Peu salissant
Nouveau tricot

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
1CRAG06	6	12	120
1CRAG07	7	12	120
1CRAG08	8	12	120
1CRAG09	9	12	120
1CRAG10	10	12	120
1CRAG11	11	12	120
1CRAG12	12	0	

DESCRIPTION

Tricot gris sans couture à base de HDPA, élasthanne, jauge 13 ; enduction palmaire en PU gris, poignet tricot.

SECTEURS

- Industries lourdes et de process
- Industries légères
- Maintenance
- Services et distribution

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Manipulation, découpe et montage de pièces, assemblage, ferrage, manipulation de tôles et pièces non ébarbées, découpe et pose de carrelage, de tôles de zinc ou tuiles, fumisterie, pose de vitrages, industrie du verre, collecte et manutention de déchets, maintenance, travail du bois.

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Sachet individuel

A voir également

VARIANTES



MO6810

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 13

Couleur	Gris
Couleur 2	Gris
Forme	Gant
Environnement	Milieu sec
Type de gant	Tricot sans couture
Matériau du support	HDDA polyester élasthanne
Niveau de l'enduction	Paume
Matière de l'enduction	PU
Finition de l'enduction	lisse
Poignet	Poignet élastique
Machine distributrice	

NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 0075/1747/162/01/22/0149

Délivré par CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN ISO 21420:2020

EN388:2016
+ A1:2018

4 . 3 . 4 . 2 C

Gants de protection — Exigences générales et méthodes d'essai

Protection contre les risques mécaniques